



INFORMAZIONI PERSONALI

Arch. GIORGIO GIORGIS
Giorgio Giorgis SRL - Health and safety Engineering



📍 Via Belfiore 15 10125 Torino
☎ 011657012 📞 +39 335 6609363
✉ info@studiogiorgis.com
🌐 www.studiogiorgis.com



La società **Giorgio Giorgis srl - Health & Safety Engineering** si occupa di una gamma di attività tecniche e professionali rivolte alla soluzione delle problematiche progettuali ed esecutive in ambito prevalentemente industriale, dedicate alla gestione dei rischi di III categoria (variabile vita morte all'interno di macro impianti industriali come: ENI, Petronas, Thyssenkrupp (AST), NLMK Verona, ecc.).

Pertanto, siamo in grado di fornire servizi completi dalla progettazione all'esecuzione delle attività.

Operando da oltre un ventennio nei servizi industriali abbiamo maturato la sensibilità e le tecnologie necessarie, inoltre avendo la fortuna di lavorare in maniera trasversale per un'ampia serie di clienti facciamo tesoro delle esperienze interdisciplinari.

Inoltre, la società da anni si occupa della progettazione, della certificazione e della revisione dei sistemi anticaduta.

Il team di lavoro dello studio è composto da professionisti abilitati e iscritti ai rispettivi ordini professionali, i quali montano e certificano i sistemi anticaduta.

ABILITAZIONI

- Professionista con abilitazione magistrale indirizzo strutture
- Ordine professionale di Torino mtr 7129
- (CSE CSP) ai sensi dell'allegato XIV del D.Lgs 81/2008 e s.m.i
- RSPP multi ATECO
- Auditor di gestione sicurezza BS OHSAS 18001 ISO 19011
- Formatore Professionale
- Istruttore soccorritore parchi acrobatici in quota
- Lavori in quota
- Spazi confinati
- Uso di autorespiratori
- Primo soccorso avanzato BLS
- Antincendio rischio alto
- PLE Conduzione Piattaforme elevatrici con e senza stabilizzatori
- CTU e PERITO penale per sistemi terza categoria
- QHSE management – Integrated System Responsible

ISTRUZIONE universitaria

- 1990-2005 POLITECNICO DI TORINO
Facoltà di Architettura ordinamento previgente DPR 328 5\6\2001
Indirizzo tutela recupero consolidamenti strutturali
- 1996-2001 Politecnico di Amburgo e Copenaghen corsi applicativi
- 2005-2019 Formazione continua artt 37 e 38 Dlgs 81\08 come operatore con abilitazioni conseguite
- 2019-2020 Master in SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI: qualità, ambiente, energia e sicurezza – QHSE management.
Qualifica rilasciata: "QHSE Integrated System Responsible" (master qualificato AICQ-SICEV- registro n.174).



ESPERIENZA RELATIVA ALLA PROGETTAZIONE E ALLA DIREZIONE LAVORI

2

Opere pubbliche

UNI.TO università degli studi di Torino, divisione grandi infrastrutture.

Valutazione rischi di terza categoria anticaduta, progettazione e certificazione sistemi

Committenza Privata

Interventi di progettazione e direzione lavori per macro opere d'arte ed achiettetura

Michelangelo Pistoletto, Gilberto Zorio, Marco Gastini, sisy Gomez, lara Favaretto ecc

Progettazione statico, strutturale, operativa dell'opera con relative certificazioni per esposizioni museali

Maxxi, MOMA, MAMBO, Rivoli GAAM, ecc

Progettazione e rifunionalizzazione per edifici del Dynamo Camp (Pistoia) fabbricati, sicurezza, parchi acrobatici, giochi in quota per bambini disabili

Progettazione e direzione lavori per sistemi di varo per travi passante Torino con ASTALDI spina 5

Progettazione e direzione lavori delle strutture per accesso all'imperiale treni ALSTOM a NOLA

Progettazione e direzione lavori per strutture manutentive

Lavazza spa, Avio AERO, Gruppo Leonardo, Petronas, ENI, Edison, ENI power, Ahlstrom Munksjo, Rosetti Marino, Mhale, NLMK, Metinvest, ACEA, SETA, ACSR, ecc

2002-2003	Ospedale Gradenigo di Torino, Reparto di radiologia e impianti UTA <i>Committente:</i> Studio di ingegneria per conto dell'ospedale <i>Compiti svolti:</i> Con società professionale realizzazione degli As-Built e verifica opere eseguite <i>Importo opere</i> € 250.000,00 (quota parziale opere in attività)
2002-2003	Ospedale CTO di Torino, Laboratorio analisi <i>Committente:</i> Ospedale CTO da commessa ATI di ELTE Sas <i>Compiti svolti:</i> Coordinamento esecutivo Progettisti\Imprese per impianti elettrici, elettromeccanici, gas, climatizzazione antincendio edilizia generale <i>Importo opere</i> € 800.000,00 (quota parziale opere in attività)
2010-2013	Università degli Studi di Torino, Divisione Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Div. Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Compiti svolti:</i> Coordinamento sicurezza esecutivo imp. antincendio manutenzione straordinaria <i>Importo opere</i> € 660.000,00 (quota parziale opere in attività)
2015-2017	Università degli Studi di Torino, Divisione Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Div. Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Compiti svolti:</i> Coordinamento sicurezza esecutivo imp. antincendio manutenzione straordinaria <i>Importo opere</i> € 2.300.000,00 (quota parziale opere in attività)
2018-2019	Università degli Studi di Torino, Divisione Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Div. Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Compiti svolti:</i> Coordinamento sicurezza esecutivo imp. antincendio manutenzione straordinaria



2017-2017	Università degli Studi di Torino, Direzione Edilizia e Logistica <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Direzione Edilizia e Logistica <i>Compiti svolti:</i> Realizzazione sistemi anticaduta, fornitura, posa e certificazione Linee vita sulle Coperture dell'Edificio "EX CASERMA PODGORA"- sede del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi <i>Importo opere</i> € 30.000,00 circa	
2015-2017	Università degli Studi di Torino, Divisione Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Div. Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Compiti svolti:</i> Realizzazione sistemi anticaduta, fornitura, posa e certificazione Linee vita sulle coperture del fabbricato denominato "PALAZZO NUOVO" (Facoltà umanistica di Torino) <i>Importo opere</i> € 50.000,00	
2015-2017	Università degli Studi di Torino, Divisione Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Div. Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Compiti svolti:</i> Realizzazione sistemi anticaduta, fornitura, posa e certificazione linee vita installate sulle coperture del fabbricato "PALAZZO DEGLI STEMMI" <i>Importo opere</i> € 30.000,00	
2015-2017	Università degli Studi di Torino, Divisione Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Div. Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Compiti svolti:</i> Realizzazione sistemi anticaduta, fornitura, posa e certificazione linee vita installate sulla copertura del fabbricato della "CAVALLERIZZA REALE" <i>Importo opere</i> € 20.000,00	
2018-2019	Università degli Studi di Torino, Divisione Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Committente:</i> Università degli Studi di Torino - Div. Edilizia e Grandi Infrastrutture <i>Compiti svolti:</i> Revisione sistemi anticaduta installate sulle coperture dei fabbricati dell'Università di Torino <i>Importo opere</i> € 20.000,00	
2016-2019	ACEA PINEROLESE <i>Committente:</i> Acea Pinerolese <i>Compiti svolti:</i> Spazi confinati depuratore <i>Importo opere</i> € 25.000,00	
2016-2019	ACEA PINEROLESE <i>Committente:</i> Acea Pinerolese <i>Compiti svolti:</i> Spazi confinati Polo Ecologico <i>Importo opere</i> € 35.000,00	
2016-2017	ACEA PINEROLESE <i>Committente:</i> Acea Pinerolese <i>Compiti svolti:</i> Sistema anticaduta e spazi confinati opere di presa Val Susa, Val Chisone e Val Pellice (circa 180 impianti) <i>Importo opere</i> € 70.000,00	
2013-2018	Museo MAXXI - MUSEO NAZIONALE DELLE ARTI DEL XXI SECOLO <i>Committente:</i> Museo MAXXI <i>Compiti svolti:</i> Progettazione compatibilità statiche per opere, sistemi su cavo <i>Importo opere</i> € 50.000,00	
2019	Opere pubbliche <i>Committente:</i> vari <i>Compiti svolti:</i> Revisione sistemi anticaduta <i>Importo opere</i> vario	



A. ESPERIENZA PROFESSIONALE RELATIVA ALLA PROGETTAZIONE DI SISTEMI DI SICUREZZA E FORMAZIONE DEL PERSONALE 3°CAT (LAVORI IN QUOTA, SP CONFINATI, ATEX)



- 2005-2006 **Acciaieria ARCELOR MITTAL Vogogna, (VCO) Linee vita, sistemi anticaduta**
Committente: Arcelor Spa
Compiti svolti: Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza anticaduta (UNI EN 795) con l'installazione di sistemi su fune lungo le vie di corsa dello stabilimento, (23.000 mt) coordinamento delle sicurezza in fase esecutiva
Importo opere € 100.000,00 circa
- 2005-2018 **Dynamo Camp ONLUS , San Marcello Pistoiese (PT) Linee vita, sistemi anticaduta**
Committente: KME Italy Spa, Onlus Dinamo Camp
Compiti svolti: Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi su fune sulle coperture dello stabilimento, (11.000 mt lineari) coordinamento delle sicurezza in fase esecutiva, opere strutturali verifica impianti antincendio
Importo opere € 380.000,00 circa
- 2005-2009 **Centro Ippico di Pinerolo (TO) Linee vita, sistemi anticaduta**
Committente: Sinco Spa
Compiti svolti: Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza anticaduta (UNI EN 795) con l'installazione di sistemi su fune sulle coperture dello stabilimento, (1.000 mt) coordinamento delle sicurezza in fase esecutiva
Importo opere € 19.000,00 circa
- 2005-2006 **Chiesa SS Pietro e Paolo, Linee vita, sistemi anticaduta**
Committente: Curia Pontificia
Compiti svolti: Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con sistemi automatici o a spegnimento controllato (sistemi di riscaldamento)
Importo opere € 130.000,00 circa
- 2007 **Attività su fabbricati proprietà ATC, Comune di Borgaro Torinese (TO)**
Committente: Ma.Net srl società del gruppo ATC Torino
Compiti svolti: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Piano di sicurezza per montaggio e coordinamento al montaggio di dpi, procedure e verifica sistemi
Importo opere € 35.000,00
- 2006-2019 **Siderurgia Kme Italy, Fornaci di Barga (Lu)**
Committente: KME Italy Spa,
Compiti svolti: Progettazione per l'adeguamento alla sicurezza anticaduta coordinamento delle sicurezza in fase progettuale ed esecutiva. Verifica delle procedure e realizzazione del PSC sostitutivo in sede di montaggio diretto
Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
Importo opere € 1.200.000,00 circa
- 2007-2017 **Siderurgia Kme Italy, Serravalle Scrivia;**
Committente: KME Italy Spa,
Compiti svolti: Progettazione per l'adeguamento alla sicurezza anticaduta (UNI EN 795) per l'installazione di una centrale fotovoltaica da 3 Mega Watt in copertura, Layout generale e gestione delle distribuzioni e paesaggio. Gestione della sicurezza CSE in fase manutentiva.



	<i>Importo opere</i>	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) (solo le dirette) € 770.000,00
2006-2017	Acciaieria ABS acciai(UD) <i>Committente:</i> ABS acciai Spa <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi su fune sulle coperture dello stabilimento, (24.000 mt lineari) coordinamento delle sicurezza in fase esecutiva. Attualmente in contratto come responsabile delle procedure fino al 2018	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) € 500.000,00 circa
2008-2019	Acciaieria Thyssenkrupp (Terni) <i>Committente:</i> Thissen Krupp Spa <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi di terza categoria;	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) € 105.000,00
2008-2016	Petrolchimico NALCO (Roma) <i>Committente:</i> Nalco Spa <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi 795 classe A e D per carico e verifica in compatibilità antincendio.	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) addetto € 80.000,00
2010-2019	Petrolchimico PETRONAS (Torino) <i>Committente:</i> Petronas Spa <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi 795 classe A e per baie di carico e verifica in compatibilità antincendio.	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) addetto € 25.000,00
2012-2014	Petrolchimico AREXONS, gruppo PETRONAS (MILANO) <i>Committente:</i> Petronas Spa <i>Compiti svolti:</i> revisione sistemi montati con coordinamento delle formazione e collaudi esecutivi dei sistemi in compatibilità antincendio.	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) € 12.000,00
2008-2019	Plasser Italiana Spa (Velletri) <i>Committente:</i> Plasser Italy <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe D	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) € 85.000,00
2012-2019	ferrovie Civ Udine <i>Committente:</i> Ferrovia Cividale Udine <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C.	Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) € 5.000,00





2011-2014	Società passante Torino; <i>Committente:</i> SPT, Astaldi Spa <i>Compiti svolti:</i> progettazione della sicurezza per il varo delle travi di copertura del passante ferroviario di Torino coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva per i collaudi. Revisione DPI di terza categoria Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 100.000,00 circa	
2011-2019	ACEA spa; <i>Committente:</i> Acea spa <i>Compiti svolti:</i> progettazione della sicurezza anticaduta per polo ecologico, scarica, trattamento acque. Revisione DPI di terza categoria. Spazi confinati e autorepiratori Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 100.000,00 circa	
2011-2019	SETA spa; <i>Committente:</i> SETA spa <i>Compiti svolti:</i> progettazione della sicurezza anticaduta per officine manutenzione mezzi, anticaduta Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 40.000,00 circa	
2011-2017	Diesel Headquarters; <i>Committente:</i> Diesel spa <i>Compiti svolti:</i> progettazione della sicurezza anticaduta per pareti verticali con sistemi in lasse D; revisione sistemi presenti in copertura e perizie varie Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 100.000,00 circa	
2011-2017	Concord Oil (Q8); <i>Committente:</i> Concord Oil (gruppo Q8) <i>Compiti svolti:</i> progettazione della sicurezza baie di carico, progetto delle strutture Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 100.000,00 circa	
2008-2009	Teatro Regio di Torino, valutazione rischi e progetto sicurezza manutentiva antincendio <i>Committente:</i> Teatro Regio di Torino <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe A per vasche antincendio <i>Importo opere</i> € non definito	
2013-2015	ITT Barge Spa (CN); <i>Committente:</i> ITT Spa <i>Compiti svolti:</i> progettazione della sicurezza, progetto e rifuzionalizzazione sistemi sospesi, progetto strutture per verifica vulnerabilità sismica Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 200.000,00 circa	
2010-2019	Lannutti Spa; <i>Committente:</i> Lannutti Spa <i>Compiti svolti:</i> progettazione della sicurezza impianti Vari per sedi di: Cuneo, Trinità, Vignolo; Marghera, Sito Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 500.000,00 circa	
2013-2017	Allu's Spa	



	Committente:	<i>Allu's Spa</i>
	Compiti svolti:	Progettazione della sicurezza anticaduta sulle vie di corsa dei carriponte Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 20.000,00 circa
2014-2019	MAHLE Componenti Motori Italia S.p.a.	
	Committente:	<i>MAHLE Componenti Motori Italia S.p.a.</i>
	Compiti svolti:	Progettazione e direzione dei lavori per la produzione e l'installazione di strutture speciali Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 200.000,00 circa
2013-2017	Museo MAXXI - MUSEO NAZIONALE DELLE ARTI DEL XXI SECOLO	
	Committente:	<i>Museo MAXXI</i>
	Compiti svolti:	<i>Progettazione compatibilità statiche per opere, sistemi su cavo</i> Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 50.000,00 circa
2014-2016	Distillerie Bonollo Spa	
	Committente:	<i>Distillerie Bonollo Spa</i>
	Compiti svolti:	Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C e D. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 35.000,00 circa
2017-2017	ENI Green Data Center di Ferrera Erbognone (PV)	
	Committente:	<i>Siemens Spa</i>
	Compiti svolti:	Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 55.000,00 circa
2014-2017	ENIPOWER MANTOVA SPA (verlsalis)	
	Committente:	<i>Trevolution Service Srl</i>
	Compiti svolti:	Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 60.000,00 circa
2010-2013	EDIPOWER Centrale di Sermide (Mantova)	
	Committente:	<i>Trevolution Service Srl</i>
	Compiti svolti:	Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 60.000,00 circa
2010-2019	ENIPOWER RAVENNA SPA	
	Committente:	<i>Trevolution Service Srl</i>
	Compiti svolti:	Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex)
	Importo opere	€ 15.000,00 circa
2010-2019	EDISON SPA Torviscosa (UD)	
	Committente:	<i>Trevolution Service Srl</i>
	Compiti svolti:	Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con





		l'installazione di sistemi classe C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) € 25.000,00 circa	
2017-2019	ENIPOWER SPA di Ferrera Erbognone (PV) <i>Committente:</i> Trevolution Service Srl <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe B e C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 60.000,00 circa		
2017-2019	ENIPOWER SPA - Brindisi <i>Committente:</i> Trevolution Service Srl <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 50.000,00 circa		
2016-2019	NLMK VERONA <i>Committente:</i> NLMK VERONA <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C. Formazione del personale 3°cat (lavori in quota, sp confinati, atex) <i>Importo opere</i> € 250.000,00 circa		
2015-2019	MINISTERO DEGLI INTERNI <i>Committente:</i> MINISTERO DEGLI INTERNI - ROMA <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi classe C presso gli edifici in Roma – stabilimento servizi. <i>Importo opere</i> € 150.000		
2017-2018	AREONAUTICA MILITARE <i>Committente:</i> AERONAUTICA MILITARE – BASE NATO <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi anticaduta Shelter. <i>Importo opere</i> € 200.000		
2017-2020	QUESTURA DI TORINO <i>Committente:</i> QUESTURA DI TORINO <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi anticaduta presso gli edifici della Questura di Torino. <i>Importo opere</i> € 100.000		
2004-2020	Impianti vari <i>Committente:</i> Vari (circa 1000 impianti) <i>Compiti svolti:</i> Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento alla sicurezza con l'installazione di sistemi sulle coperture o macchine Attività di revisione annuale dei sistemi anticaduta Attività di progettazione sistemi di recupero da spazi confinati <i>Importo opere</i> € vario		



• **ESPERIENZA PROFESSIONALE RELATIVA ALLE PERIZIE LEGALI SPECIALISTICHE**

2000-2019 **Per Tribunali penali e civili, per CTU in richiesta di specialistica su EN 795 e diversi Professionisti privati: perizie legali**
Committente: Privati e pubblici
Compiti svolti: Perizie tecniche ed applicative in materia di sicurezza con specifica attenzione alle valutazioni dei rischi industriali derivati da macchine e cadute (penale)
Importo opere € varie

• **DOCENZA PROFESSIONALE**

2006-2016 **Tramite la Fondazione Ordine Ingegneri di Torino (FOIT), Presso l'Ordine Ingegneri di Torino, L'ordine Architetti di Torino (OAT) docenza in merito:**

Oggetto: Corso abilitativo per il coordinamento della sicurezza (D.Lgs. 81/08)
Compiti svolti: Docente specialistico, modulo di 8 ore, pericoli dalla caduta dall'alto

Oggetto: Corso abilitativo per il coordinamento della sicurezza (D.Lgs. 81/08)
Compiti svolti: Docente specialistico, modulo di 8 ore, I rapporti del coordinatore con la committenza, le imprese, gli RLS e gli organi di controllo

Oggetto: Corso monotematico regola d'arte per il recupero cop. Cat 2 (sicurezza) Docente Unico, modulo di 8 ore

Oggetto: Corso monotematico regola d'arte per il recupero delle facciate (sicurezza) Docente Unico, modulo di 4 ore

Oggetto: Corso riconosciuto ai fini dei crediti formativi
Compiti svolti: Docente specialistico, modulo di 8 ore, pericoli dalla caduta dall'alto sistemi anticaduta

Oggetto: Corso riconosciuto ai fini dei crediti formativi
Compiti svolti: Docente specialistico, modulo di 4 ore, pericoli dalla caduta dall'alto sistemi anticaduta

2011 2015 **Politecnico di Torino Incontri monografici sul tema "sicurezza nei luoghi di lavoro"**

Oggetto: Corso "sicurezza nei luoghi di lavoro 81/08" Politecnico di Torino
Compiti svolti: (sicurezza) Docente Unico, moduli vari sistemi in 3°cat

2011 **Per l'ordine degli ingegneri di Varese..ecc**

Oggetto: Seminario sui sistemi di sicurezza di terza categoria
Compiti svolti: Relatore unico 8 ore

Oggetto: Corso universitario integrativo, due moduli da 4 ore ripetuti
Compiti svolti: Seminari specialistici sulla sicurezza sistemi anticaduta, antincendio ed evacuazione. Relatore unico

2014 **Per Ordine Architetti di Torino (OAT)**

Oggetto: Seminario e incontro formativo sui sistemi anticaduta corso già pubblicato (in essere ad aprile 2014)
Compiti svolti: docente unico; sistemi anticaduta modulo da 16 ore

2015 **Per Ordine Architetti di Torino (OAT)**

Oggetto: Forum sicurezza luoghi di lavoro
Compiti svolti: docente unico 4 ore; sistemi in 3°categoria



- 2016 **Per Ordine Architetti di Torino (OAT)**
 Oggetto: Sistemi anticaduta e linee vita - EN795:2012 - DPI III categoria
 Compiti svolti: docente unico 4 ore; sistemi in 3° categoria
- 2017 **Per Ordine Architetti di Torino (OAT)**
 Oggetto: Il lavoro in quota: sapersi avvicinare con attrezzature diverse dalle opere provvisorie.
 Compiti svolti: docente insieme al Funzionario ASL TO5 - 4 ore
- 2017 **Per Ordine Architetti di Asti Per ASSO.FORMA – Asti (AT)**
 Oggetto: Progettazione linee vita
 Compiti svolti: docente unico 12 ore
- 2018 **Per Ordine Architetti di Torino (OAT)**
 Oggetto: Il lavoro su funi
 Compiti svolti: docente unico – 4 ore
- 2006-2019 **Per tutti i clienti del comparto industriale**
 Oggetto: Seminari, formazione specialistica e corsi dedicati (oltre 200 moduli)
 Compiti svolti: Formatore specialistico per: Anticaduta, antincendio rischio basso e medio, Spazi confinati, spazi confinati con uso di bombole, valutazioni del rischio e formazione aggiornamento
- 2019 **ICON DESIGN**
 Oggetto: **Holidays beyond Disability-Conferenza per la Design week a Milano**
 Compiti svolti: Intervento durante la conferenza relativa al “mondo della disabilità”.
 Descrizione delle attività svolte: progettazione e realizzazione di giochi per bimbi disabili.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

ottimo
 Buono

Capacità di espressione orale

Formazione in lingua inglese per le multinazionali rif sett petrochimico e siderurgico

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

scolastico
 scolastico
 buono

PATENTE O PATENTI

Patente di guida auto e moto categoria A e B
 Patente Nautica senza limiti



Situazione societaria e struttura

11

Acquisto 1996-2001	ARCHIMPIANTI SAS e COGITSAS imprese fondate con partecipazione come socio. Cedute o vendute ad oggi operanti
2001-2005	Libero professionista consulente presso studio Muus Mhueler in Amburgo (DE)
2005-2020	Studio di architettura e Ingegneria arch Giorgis & partner ad oggi operante
2011-2020	Giorgio Giorgis SRL health and safety engineering Studio di servizi professionali per l'industria con 11 addetti ad oggi operante
2019-2020	Acquisizione societaria di Lineavita Mistral Srl sistemi anticaduta Società con altre 2 imprese Ruolo di ufficio tecnico e di progettazione divisione industriale
2012 2017	Acquisto dell'ufficio in via Belfiore 15 torino 80 Mq Ampliamento ufficio per acquisto immobile successivo Mq 220

Volumi di fatturazione compresi tra 1 e 5 milioni di euro

“Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all’art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all’art. 13 GDPR 679/16.”

Torino, 25/05/2020